

Сведения  
об участнике конкурса  
на замещение должности  
научно-педагогического работника

ФИО (полностью) **Кривцов Александр Николаевич**  
 Должность, доля ставки доцент (1.0 ставки)  
 Кафедра (подразделение) Кафедра информационных систем в экономике  
 Дата объявления конкурса 03.02.2015

1. Место работы в настоящее время (организация, должность) СПбГУ, Кафедра информационных систем в экономике, доцент

2. Учёная степень (с указанием научной специальности) кандидат физико-математических наук по специальностям 01.01.09 (Математическая кибернетика) и 05.13.11 (Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, систем, сетей и комплексов)

3. Учёное звание доцент

4. Стаж научно-педагогической работы 21 год

5. Общее количество опубликованных работ 44

6. Научные, учебно-методические, творческо-исполнительские работы за последние 5 лет:

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
I Научные труды					
1	Подход к сбору и обработке данных автоматизированного контроля знаний.	статья	Вестник СПбГУ, серия «Прикладная математика и информатика», вып.1, 2010 г., с. 147	$\frac{0,5}{0,3}$	Карабельников И.А.
2	Методы сбора и обработки данных автоматизированного контроля знаний	тезисы доклада	Модернизация экономики: проблемы, перспективы. Материалы Юбилейной международной научной конференции Экономического	$\frac{0,16}{0,05}$	Карабельников И.А.

Сведения содержащиеся в пп.1.-14. настоящей анкеты публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого совета Факультета (Ученого совета СПбГУ) в соответствии с п.3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012

			факультета СПбГУ. – СПб.: ОЦЭиМ, 2010 г.		
3	Предпосылки разработки и реализации модульной ERP-системы на примере системы учета и хранения товарно-материальных ценностей организации	статья	Итоговый отчет по проекту № 13. 0.12.2009 Раздел: ПНР-3 «Информационные системы и технологии». - СПб.: ОЦЭиМ, 2010 г.	$\frac{0,5}{0,2}$	Ванюков А. П., Трошин В. А.
4	Дистанционные системы контроля знаний на основе сетевых технологий. Опыт преподавания, проблемы, перспективы	тезисы доклада	Дистанционное обучение в высшем профессиональном образовании: опыт, проблемы и перспективы развития: материалы V Межвуз. науч.-практ. конф., СПб., 7 июня 2012 г – СпбЖ СПбГУП, 2012 г	$\frac{0,4}{0,2}$	Свиркина Л.А.
5	Риск-менеджмент моделирования экономических процессов и систем	тезисы доклада	Бизнес информатика, экономическая кибернетика, управление рисками и страхование. Сборник материалов Международной школы-семинара, 29.10.2012-30.10.2012. - СПб.: ОЦЭиМ, 2012 г	0,1	
6	Экспертные оценки информационных систем предприятия	тезисы доклада	Устойчивое развитие: Общество и экономика. Материалы международной научно-	0,2	

Сведения содержащиеся в пп.1.-14. настоящей анкеты публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого совета Факультета (Ученого совета СПбГУ) в соответствии с п.3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012

			практической конференции, посвященной 290-летию Санкт-Петербургского государственного университета. 23-26 апреля 2014 г. – СПб.: ОЦЭиМ, 2014 г.		
7	Информатика и ИКТ (Информационные и коммуникационные технологии) как дополнительная образовательная программа в ВУЗе для будущих студентов	Статья РИНЦ	Личность, семья и общество: вопросы педагогики и психологии /Сб. ст. по материалам XL междунар. науч.-практ. конф. № 5 (40). Новосибирск: Изд. «СибАК», 2014. 196 с.	$\frac{0,6}{0,4}$	Свиркина Л.А.
8	Структура системы контроля знаний на основе интернет-технологий.	Статья РИНЦ	Актуальные проблемы инфокоммуникаций в науке и образовании. Материалы III м/н. научн.-практ. и научн.-метод. конф. ФГОБУ ВПО «СПбГУТ им проф. М.А. Бонч-Бруевича»	$\frac{0,4}{0,2}$	Медведев В. А.

7. Наиболее значимые работы за предшествующие годы (указываются по усмотрению претендента)

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
I Научные труды					
1	Проблемы формализации русского языка в процессах управления поисковых, обучающих и естественно-языковых систем	Статья.	Автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук–СПб.: НИИ	1,0	

Сведения содержащиеся в пп.1.-14. настоящей анкеты публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого совета Факультета (Ученого совета СПбГУ) в соответствии с п.3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012

			Химии СПбГУ, 1998		

8. Индекс Хирша 1, количество публикаций в базах данных РИНЦ 5, Web of Science Core Collection нет, Scopus нет.

9. Сведения об аспирантах и соискателях, защитивших диссертации под научным руководством претендента. Нет.

10. Сведения об участии в научно-исследовательских проектах, программах, грантах (за последние 5 лет): \_\_\_\_\_

10.1. НИР «Информационные системы и технологии». 2010 г., исполнитель \_\_\_\_\_

11. Сведения об экспертной деятельности (членство в диссертационном советах, Экспертном совете ВАК, научно-технических советах РАН, иных советах):

11.1. член жюри XI Всероссийского Балтийского научно-инженерного конкурса по секции Информатика, 2-5 февраля 2015 года \_\_\_\_\_

12. Сведения о членстве в редколлегиях научных журналов, оргкомитетах международных конференций:

12.1. Председатель/учёный секретарь секции «Технология программирования» ежегодной Международной конференции аспирантов и студентов факультета ПМ-ПУ «Процессы управления и устойчивость».

13. Сведения о почетных и академических званиях, международных, государственных, академических и иных премиях, победах в международных и всероссийских конкурсах: нет

14. Иные сведения о научно-педагогической / творческо-исполнительской деятельности (по усмотрению претендента):

14.1. Владение английским языком в рамках работы с технической литературой по специальности

14.2. Заключение договора с издательством «Юрайт» на издательство в 2015 г. учебника «Информационные системы и технологии в экономике и управлении»

14.3. Официальный оппонент трех диссертаций на соискание кандидата технических наук